# Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses wetterfesten LED-Fluters im Metallgehäuse. Durch seine robuste Bauart hält er auch widrigen Wetterbedingungen stand.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen LED-Fluter optimal einsetzen können.

# Lieferumfang

- Wetterfester LED-Fluter im Metallgehäus, IP65
- Bedienungsanleitung

# Zusätzlich benötigt:

 Befestigungsmaterial (Dübel, Schrauben) für die Montage an Wand oder Decke

#### Produktvarianten

Produktnummer	Leistung	Farbtemperatur
NX-6544	10 W	3000 K warmweiß
NX-6545	10 W	5400 K weiß
NX-2643	10 W	3000 K warmweiß
NX-2644	10 W	5400 K weiß
NX-3569	10 W	3000 K warmweiß
NX-3570	10 W	5400 K weiß
NX-3571	20 W	3000 K warmweiß
NX-3572	20 W	5400 K weiß

# Montage der LED\_Fluter mit SchuKo-Stecker

#### **ACHTUNG!**



Die LED-Fluter ohne SchuKo-Stecker dürfen ausschließlich von Fachleuten montiert und an die Stromver-sorgung angeschlossen werden! Montieren Sie sie auf keinen Fall selbst, sondern ziehen Sie Fachpersonal zu Rate!

#### HINWEIS:



Nutzen Sie unbedingt geeignetes Befestigungsmaterial für die Wand, an der der LED-Fluter montiert werden soll. Die Wand sollte möglichst stabil sein. Wenn Sie sich über die Beschaffenheit Ihrer Wand nicht sicher sind, ziehen Sie bitte Fachpersonal zu Rate. Nicht jedes Material ist für jede Wand geeignet. Befestigungsmaterial erhalten Sie beispielsweise im Baumarkt.

#### ACHTUNG:



Vergewissern Sie sich, dass hinter der gewünschten Bohrstelle keine Kabel oder Leitungen verlaufen. Elektroschockgefahr!

#### HINWEIS:



Schrauben Sie die Halterung des LED-Fluters vor der Montage zunächst ab, um die Halterung einfacher an der Wand oder Decke montieren zu können.

- Nutzen Sie die Halterung des LED-Fluters als Schablone, um die Position der Bohrlöcher z.B. mit einem Bleistift zu markieren
- Bohren Sie drei Löcher in einem für die verwendeten Dübel geeigneten Durchmesser und setzen Sie die Dübel in die Löcher.
- Schrauben Sie den LED-Fluter mit den Schrauben fest.

#### Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen.
  Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

# Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde

# Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich die Produkte NX-2643, NX-2644, NX-6544, NX-6545, NX-3569, NX-3570, NX-3571 und NX-3572 in Übereinstimmung mit den Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2004/108/EG befindet.

Whitass, A.

Leiter Qualitätswesen Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz 17.04.2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter <a href="www.pearl.de/support">www.pearl.de/support</a>. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf unserer Supportseite:

# www.pearl.de/support

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.





# Projecteur à LED étanche

boîtier métal, IP65

NX-6544-675/NX-6545-675/NX-2643-675/NX-2644-675 NX-3569-675/NX-3570-675/NX-3571-675/NX-3572-675

#### Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce projecteur à LED résistant aux fortes intempéries.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

#### Contenu

- Projecteur à LED étanche, boîtier métal, IP65
- · Mode d'emploi

# Accessoires requis (non fournis):

matériel de fixation (vis et chevilles) pour mur ou plafond.

#### **Produktvarianten**

Numéro de produit	Puissance	Température de couleur
NX-6544	10 W	3000 K blanc chaud
NX-6545	10 W	5400 K blanc
NX-2643	10 W	3000 K blanc chaud
NX-2644	10 W	5400 K blanc
NX-3569	10 W	3000 K blanc chaud
NX-3570	10 W	5400 K blanc
NX-3571	20 W	3000 K blanc chaud
NX-3572	20 W	5400 K blanc

#### Montage des projecteurs à LED



#### ATTENTION!

Les projecteurs à LED doivent être installés et reliés au réseau électrique par un professionnel qualifié uniquement! Ne les installez jamais vous-même, mais consultez un professionnel!



#### NOTE

Veuillez utiliser uniquement un matériel de fixation approprié pour le mur auquel vous souhaitez fixer le projecteur à LED. Il faut que le mur soit le plus stable possible. Si vous n'êtes pas sûr du type de mur, veuillez demander conseil à des professionnels. Chaque type de matériel correspond à un type de mur. Vous pourrez trouver un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.



#### ATTENTION:

Avant de percer un mur, assurez-vous qu'aucun câble ou canalisation ne passe derrière l'endroit choisi! Risque de choc électrique!



#### NOTE:

Commencez par dévisser le support du projecteur avant le montage, afin de pouvoir fixer le support plus facilement au mur ou au plafond

- Utilisez le support du projecteur à LED comme gabarit afin de marquer avec précision les endroits à percer, avec un crayon à papier, par exemple.
- 2. Percez trois trous d'un diamètre correspondant aux chevilles utilisées, puis enfoncez les chevilles dans les trous.
- 3. Vissez fermement le projecteur à LED avec les vis.

#### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente!
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure!
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute
- · garantie.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peuvent l'endommager.
- N'exposez pas le produit à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance,

- sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur!

#### Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

#### Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits NX2643, NX2644, NX3569, NX3570, NX3571, NX3572, NX6544, et NX6545 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen: 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2006/95/CE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Kulass, A.

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz Directeur Service Qualité 17.04.2015

